

UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

Prueba de Acceso a la Universidad para Mayores de 25 años

CONVOCATORIA: 2008 ASIGNATURA: GEOGRAFÍA

TIEMPO DE REALIZACIÓN: 1 HORA

EXAMEN

Se elegirán para el examen 2 preguntas de la <u>parte teórica</u> y 1 pregunta de la <u>parte práctica</u>. Se valorará genéricamente la capacidad de explicación sintética de los temas, la terminología y los conceptos temáticos. Negativamente se tendrá en cuenta las repeticiones de ideas, el desorden explicativo y las faltas de ortografía.

PARTE TEORICA

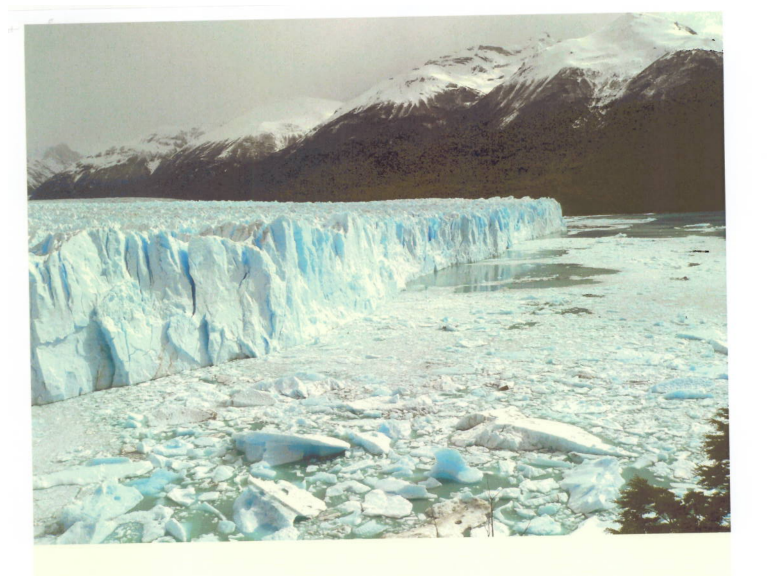
(70% Nota Final. Tiempo correspondiente 45 minutos aproximadamente)

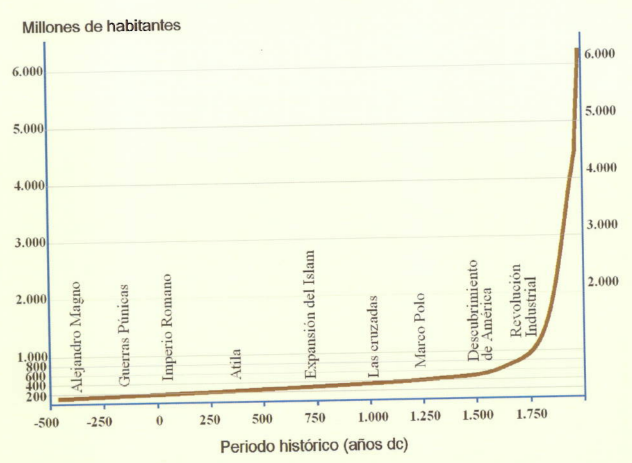
- Los paisajes naturales de los medios áridos y tipos de desiertos
- 2. Natalidad, Mortalidad, Inmigración neta y Crecimiento Vegetativo. Diferencias en el mundo.
- 3. La importancia relativa de los sectores primario, secundario y terciario en el panorama actual socioeconómico.
- 4. Desarrollo y subdesarrollo socioeconómico: indicadores socioeconómicos para la valoración del desarrollo humano y socioeconómico.

PARTE PRÁCTICA

(30% Nota Final. Tiempo correspondiente 15 minutos aproximadamente)

- 1. Comenta esta imagen de un paisaje de los medios fríos
- 2. Explica el gráfico relativo a evolución poblacional e interpreta el hecho más evidente del crecimiento a lo largo de la historia.







UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

Prueba de Acceso a la Universidad para Mayores de 25 años

CONVOCATORIA: 2008

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA

TIEMPO DE REALIZACIÓN: 1 HORA

CRITERIOS ESPECÍFICOS DE CORRECCIÓN

Se valorará genéricamente la capacidad de explicación sintética de los temas, la terminología y los conceptos temáticos. Negativamente se tendrá en cuenta las repeticiones de ideas, el desorden explicativo y las faltas de ortografía.

PARTE TEORICA

(70% Nota Final. Tiempo correspondiente 45 minutos aproximadamente)

- Los paisajes naturales de los medios áridos y tipos de desiertos
 Caracterización y descripción climática (régimen termopluviométrico estacional)
 y biológica de medios desérticos (vegetación y fauna). Clasificación de desiertos y localización de los más importantes.
- 2. Natalidad, Mortalidad, Inmigración neta y Crecimiento Vegetativo.

 Diferencias en el mundo.

Se explicarán estos conceptos poblacionales, incluso con formulas simples y las unidades en que vienen dados (porcentaje, pormil). Se hará una referencia a la dinámica poblacional en diferentes países/regiones del mundo.

3. La importancia relativa de los sectores primario, secundario y terciario en el panorama actual socioeconómico.

Se espera la concreción y explicación de los sectores económicos y su desigual importancia (presencia proporcional) en el panorama de los países actuales del

importancia (presencia proporcional) en el panorama de los países actuales del mundo (países desarrollados o subdesarrollados)

4. Desarrollo y subdesarrollo socioeconómico: indicadores socioeconómicos para la valoración del desarrollo humano y socioeconómico.

Consideración del "subdesarrollo" como una situación compleja y relativa al

tiempo y a los entornos geográficos. Principales indicadores socioeconómicos como una medida del desarrollo, incluyendo indicadores económicos (PIB, Consumo de energía,...), demográficos (esperanza de vida, crecimiento,...) y nivel de vida (bienes "per cápita", servicios,...).

PARTE PRÁCTICA

(30% Nota Final. Tiempo correspondiente 15 minutos aproximadamente)

1. Comenta esta imagen de un paisaje de los medios fríos

Se describirá el paisaje físico representado en la imagen. Se valorará la definición de glaciar, especialmente de la descripción de ambientes proglaciares alpinos. Se valorará razonablemente las alusiones a los ambientes glaciares en general y sus características.

2. Explica el gráfico relativo a evolución poblacional e interpreta el hecho más evidente del crecimiento a lo largo de la historia.

Se explicará el significado del gráfico (curva tiempo-población) y se interpretará genéricamente su significado: razones por las que se ha acelerado el crecimiento de la población en el mundo a partir del siglo XX.